

岐阜市立柳津小学校

第52回全国小学校理科研究協議会研究大会岐阜大会

第31回岐阜県小学校理科研究大会

(一次案内)

プレ大会

研究主題

**新たな価値を
生み出せる子をめざして**



新学習指導要領のめざす資質・能力改訂を具現する授業の創造



【期 日】平成30年11月16日(金)

【会 場】岐阜市立柳津小学校

【日 程】(詳細は、二次案内及びHP上にてお知らせします。)

私たち柳津小学校では、『予測不可能な変化が起きる将来社会に生きる子ども達に必要な力とは何か。』を子どもの未来を見据え、真剣に議論しました。その方向を指し示すものが「資質・能力改訂」と謳われる新学習指導要領とその先にあると捉えました。

そして、『新学習指導要領の求める授業とは、どんな授業か。』さらには、『将来社会を生き抜く子どもたちに必要な力を育む授業とはどんな授業か。』を特別支援教育、生活科、理科、社会科の各研究部において、子どもの主体的な学びの観点から実践研究してまいりました。

私たちの取り組みは稚拙なものでありますが、高い志をもって研究に取り組んでいます。是非、ご参会いただき、ご指導、ご意見を賜りたいと思います。

平成30年7月

岐阜市立柳津小学校長 河村正志

私たち柳津小学校の教師集団も、今まさに、挑戦・協働・駆使・再構築を重ねながら研究を進めています。「新学習指導要領の目指す授業、子どもたちに身に付けたい力とは何か。」「これまでの学習の仕方と何が違うのか。」何度も何度も議論し、実践を重ねてきました。本研究に取り組み始めてまだわずかな歩みですが、少しでも研究の成果を授業で提案したいと思います。

そして、子どもも教師も生き生き輝く授業を提案していきます！是非ご参観、ご指導下さい。

研推長 宮谷 郁江

8:00

受付

アトラクション

- ・エジソンの会によるサイエンスショー
- ・羽島北高校生物部によるカプトムシ展示

地域コミュニティを活用した
理科教育の推進を見せます！

9:00~9:20

【会場校研究発表】

- ・本校の学校紹介
- ・本校研究の提案

新学習指導要領の方向性を
具現する研究構想を示します！

9:30~10:15

【授業公開1】

- ◎理科 3~6年生 各1学級
- ◎生活科 1~2年生 各1学級
- ◎プログラミング学習 1学級
- ◎地域人材を生かした学習 (エジソンの会) 1学級
(岐阜市科学館) 1学級
- ◎社会科 5年生 1学級
- ◎特別支援 1学級



子どもが主体となる授業の
在り方を提案します！

10:30~11:15

【授業公開2】

- ◎理科 3~6年生 各1学級
- ◎生活科 1~2年生 各1学級
- ◎プログラミング学習 1学級
- ◎地域人材を生かした学習 (エジソンの会) 1学級
(岐阜市科学館) 1学級
- ◎社会科 6年生 1学級

11:30~12:30

【授業分科会】

- ◎理科 3~6学年部
- ◎生活科分科会
- ◎社会科分科会
- ◎特別支援教育分科会

資質・能力の改訂を具現する
授業づくり、在り方を協議します。

13:30~15:00

【講演会】

広島大学名誉教授
日本体育大学 博士
角屋重樹先生

新学習指導要領のねらい、
理科教育の今後の在り方を
ご講演いただきます。

〒501-6115 岐阜県岐阜市柳津町丸野1-1

TEL 058-388-1155 FAX 058-388-1156

E-mail gisyo49@yanaizu-e.gifu-gif.ed.jp

HP <http://cms.gifu-gif.ed.jp/yanaizu-e/>

※二次案内は9月に送付させていただきます。